








	<h2 style="color: red;">CGA6N3C0G2E333J230AA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGA6N3C0G2E333J230AA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.033UF 250V C0G 1210
	Datenblätter:	1.CGA6N3C0G2E333J230AA.pdf 2.CGA6N3C0G2E333J230AA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2747 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CGA6N3C0G2E333J230AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 250V C0G 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2747 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.098" (2.50mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive

CGA6N3C0G2E333J230AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA6N3C0G2E333J230AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA6N3C0G2E333J230AA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CGA6N3C0G2E333J230AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGA6N3X7R2A225K230AB TDK Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7R 1210</p>	 <p>CGA6N2C0G2A473J230AA TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V C0G 1210</p>	 <p>CGA6N2NP02A473J230AA TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V NP0 1210</p>	 <p>CGA6N2NP02A683J230AA TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V NP0 1210</p>
 <p>CGA6N3NP02E333J230AA TDK Corporation CAP CER 0.033UF 250V NP0 1210</p>	 <p>CGA6N3X7R2A225M230AB TDK Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7R 1210</p>	 <p>CGA6N2C0G2A683J230AA TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V C0G 1210</p>	 <p>CGA6N2C0G2A683J230AE TDK Corporation CAP CER .068UF 100V C0G/NP0 1210</p>

CGA6N3C0G2E333J230AA Zugehöriges Mehr

CGA6N3C0G2E333J230AA TDK Corporation	CGA6N3C0G2E333J230AA Datenblatt	CGA6N3C0G2E333J230AA-Datenblätter	CGA6N3C0G2E333J230AA PDF	TDK Corporation
CGA6N3C0G2E333J230AA Electronic	CGA6N3C0G2E333J230AA-Komponenten	CGA6N3C0G2E333J230AA-Verteiler	CGA6N3C0G2E333J230AA-Bild	CGA6N3C0G2E333J230AA-Teil
CGA6N3C0G2E333J230AA Aktie	CGA6N3C0G2E333J230AA Inventar	CGA6N3C0G2E333J230AA Neu	CGA6N3C0G2E333J230AA Original	CGA6N3C0G2E333J230AA Bild
CGA6N3C0G2E333J230AA RFQ	CGA6N3C0G2E333J230AA Online bestellen			CGA6N3C0G2E333J230AA garantiert